

**Anlage 1 – Anlagenverzeichnis**

# Anlagenverzeichnis

Anlage	Blatt	Bezeichnung	Plan-Nr.	Maßstab
<b>1</b>	1 bis 6	<b>Anlagenverzeichnis</b>	-	-
<b>2</b>		<b>Erläuterungsbericht</b>		
	2 bis 5	Inhaltsverzeichnis	-	-
	6	Tabellenverzeichnis	-	-
	6	Abbildungsverzeichnis	-	-
	7 bis 11	Abkürzungsverzeichnis	-	-
	11 bis 153	Textteil	-	-
<b>3</b>		<b>Übersichtspläne</b>		
3.1		Übersichtskarte		
	1	km 3,000 bis km 10,064	4.12.VA.UE.101.0	1:50.000
3.2		Übersichtspläne		
	1	km 3,000 bis km 10,064	4.12.VA.UP.101.2	1:5.000
3.3		Baustraßen und Zuwegungen für Rettungseinsätze während der Bauzeit		
	1	km 3,000 bis km 10,064	4.12.VA.UP.102.2	1:5.000
3.4		Zuwegungen für Rettungseinsätze		
	1	km 3,000 bis km 10,064	4.12.VA.UP.103.2	1:5.000
<b>4</b>		<b>Bauwerksverzeichnis</b>		
	1 bis 82	Bauwerksverzeichnis PFA 1.2	-	-
<b>5</b>		<b>Lagepläne</b>		
5.1		Lagepläne PFA 1.2		
	1	km 21,573 bis km 22,265 (Strecke 2206)	4.12.VA.LP.101.2K	1:1.000
	2	km 22,265 bis km 22,893 (Strecke 2206)	4.12.VA.LP.102.2K	1:1.000
	3	km 2,958 bis km 3,858	4.12.VA.LP.103.2K	1:1.000
	4	km 3,858 bis km 4,750	4.12.VA.LP.104.2K	1:1.000
	5	km 4,750 bis km 5,624	4.12.VA.LP.105.2K	1:1.000
	6	km 5,624 bis km 6,506	4.12.VA.LP.106.2K	1:1.000
	7	km 6,506 bis km 7,411	4.12.VA.LP.107.2K	1:1.000
	8	km 7,411 bis km 8,315	4.12.VA.LP.108.2K	1:1.000
	9	km 8,315 bis km 9,219	4.12.VA.LP.109.2K	1:1.000
	10	km 9,219 bis km 10,122	4.12.VA.LP.110.2K	1:1.000
5.2		Leitungslagepläne PFA 1.2		
	1	km 21,573 bis km 22,265 (Strecke 2206)	4.12.VA.KT.101.2	1:1.000
	2	km 22,265 bis km 22,893 (Strecke 2206)	4.12.VA.KT.102.2	1:1.000
	3	km 2,958 bis km 3,858	4.12.VA.KT.103.2	1:1.000
	4	km 3,858 bis km 4,750	4.12.VA.KT.104.2	1:1.000
	5	km 4,750 bis km 5,624	4.12.VA.KT.105.2	1:1.000
	6	km 5,624 bis km 6,506	4.12.VA.KT.106.2	1:1.000
	7	km 6,506 bis km 7,411	4.12.VA.KT.107.2	1:1.000
	8	km 7,411 bis km 8,315	4.12.VA.KT.108.2	1:1.000
	9	km 8,315 bis km 9,219	4.12.VA.KT.109.2	1:1.000
	10	km 9,219 bis km 10,122	4.12.VA.KT.110.2	1:1.000

**Anlage 1 – Anlagenverzeichnis**

<b>6</b>	<b>Höhenpläne</b>		
	-entfällt-		
<b>7</b>	<b>Querprofile</b>		
7.1	Querprofile Bahnstrecke		
	1 km 5,1+59	4.12.VA.QP.101.2K	1:100
	2 km 5,8+55	4.12.VA.QP.102.2K	1:100
	3 km 6,3+00	4.12.VA.QP.103.1	1:100
	4 km 6,5+90	4.12.VA.QP.104.1	1:100
	5 km 7,2+00	4.12.VA.QP.105.1	1:100
	6 km 5,8+88	4.12VA.QP.106.2K	1:100
	7 km 5,9+46	4.12.VA.QP.107.2K	1:100
7.2	Regelquerprofile Straßen		
	1 Regelquerprofil Wirtschaftsweg	4.12.VA.RQ.001.0	1:50
	2 Regelquerprofil Baustraßen	4.12.VA.RQ.002.0	1:50
<b>8</b>	<b>Bauwerkspläne</b>		
8.0	Bahnsteige		
	1 EÜ Personentunnel – Bf Sterkrade Draufsicht	4.12.IB.EU.411.2K	1:250
	2 EÜ Personentunnel – Bf Sterkrade Draufsicht und Schnitte	4.12.IB.EU.412.2	1:100
	3 Barrierefreier Bstg – HP Holten Draufsichten	4.12.IB.EU.421.2	1:250
	4 Barrierefreier Bstg – HP Holten Ansicht Süd	4.12.IB.EU.422.2	1:250
	5 Barrierefreier Bstg 2 – HP Holten Schnitte	4.12.IB.EU.423.2	1:250
8.1	Eisenbahnüberführungen		
	1 EÜ Schmachendorfer Straße (L 397) Draufsicht	4.12.IB.EU.081.2	1:100
	2 EÜ Schmachendorfer Straße (L 397) Schnitte	4.12.IB.EU.082.2	1:100
	3 EÜ Schmachendorfer Straße (L 397) Torsionsbalken	4.12.IB.EU.083.2	1:100
	4 EÜ(F) „Hühnerstraße“ Aufhebung von 2 BÜ, Neubau einer EÜ, Herstellen von Straßen- u. Wegeanschlüssen KRBW Knoten Oberhausen	4.12.IB.EU.090-1	1:200 / 100
	5 Grundriß T1 KRBW Knoten Oberhausen	4.12.IB.KB.001.1	1:500
	6 Grundriß T2 KRBW Knoten Oberhausen	4.12.IB.KB.002.1	1:500
	7 Schnitt A-A (Stützwand BW54) KRBW Knoten Oberhausen	4.12.IB.KB.011.1	1:100
	8 Schnitt B-B (Stützwand BW55) KRBW Knoten Oberhausen	4.12.IB.KB.012.1	1:100
	9 Schnitt C-C (Trog- BW57, Stützwand BW56) KRBW Knoten Oberhausen	4.12.IB.KB.013.1	1:100
	10 Schnitt D-D (KRBW BW58) KRBW Knoten Oberhausen	4.12.IB.KB.014.1	1:100
	11 Schnitt E-E (Trogbauwerk BW59) KRBW Knoten Oberhausen	4.12.IB.KB.015.1	1:100
	12 Schnitt F-F (Stützbauwerk BW60)	4.12.IB.KB.016.1	1:100

**Anlage 1 – Anlagenverzeichnis**

		KRBW Knoten Oberhausen		
13		Längsschnitt T1	4.12.IB.KB.021.1	1:200
		KRBW Knoten Oberhausen		
14		Längsschnitt T2	4.12.IB.KB.022.1	1:200
		KRBW Knoten Oberhausen		
15		Längsschnitt T3	4.12.IB.KB.023.1	1:200
		KRBW Knoten Oberhausen		
16		Längsschnitt T4	4.12.IB.KB.024.1	1:200
		Auflassung BÜ Sternstraße, Neubau EÜ(F),		
17		Lageplan	4.12.IB.EU.091-1	1:250
		Auflassung BÜ Sternstraße, Neubau EÜ(F),		
18		Bauwerksplan	4.12.IB.EU.092-1	1:100 / 50
		<del>Auflassung BÜ Sternstraße, Neubau EÜ(F),</del>		
19		Regelquerschnitte Rampe	4.12.IB.EU.093-0	1:50
20		EÜ Nassenkampgraben (Ökotunnel)	4.12.IB.EU.120.1	1:100
8.2		<b>Straßenüberführungen</b>		
	1	SÜ Weierstraße	4.12.IB.SU.060.2	1:200 / 100
		SÜ „BAB A3“		
	2	Draufsicht	4.12.IB.SU.070.1	1:200
		SÜ „BAB A3“		
	3	Schnitte	4.12.IB.SU.071.1	1:100
8.3		<b>Durchlässe</b>		
		Erneuerung Durchlass Landgraben		
	1	Draufsicht, Schnitt A-A und Schnitt B-B	4.12.IB.DM.101.2	1:100 / 50
8.4		<b>Schallschutzwände</b>		
		Schallschutzwand		
	1	Regelquerschnitt, Ansicht	4.12.IB.SS.001.0	1:50
8.5		<b>Stützbauwerke</b>		
8.6		<b>Regeldetails Zuwegung für Rettungseinsätze</b>		
	1	Gerade Treppe mit Podest in Dammlage	4.12.VA.RQ.201.0	1:100
8.7		<b>Signalbrücken und -ausleger</b>		
	1	Signalbrücke, km 3,263	4.12.IB.SA.031.0	1:100
	2	Signalausleger, km 5,153, km 5,300, km 7540, km 9,900	4.12.IB.SA.041.0	1:100
8.8		<b>Bahnübergang Eichenstraße</b>		
	1	Bestandsplan, km 22,417	4.12.VA.BU.001.0	1:200
	2	Kreuzungsplan, km 22,417	4.12.VA.BU.002.2	1:200
	3	Schleppkurvenplan, km 22,417	4.12.VA.BU.003.2	1:200
	4	Beschilderungs- und Markierungsplan, km 22,417	4.12.VA.BU.004.2	1:200
	5	Streuwinkelplan, km 22,417	4.12.VA.BU.005.2	1:200
	6	Entwässerungsplan, km 22,417	4.12.VA.BU.006.2	1:200
	7	Achsübersichtlageplan, km 22,417	4.12.VA.BU.007.0	1:500
	8	Querprofil, km <del>22,417</del> 22,400	4.12.VA.BU.008.2	1:100
9		<b>Grunderwerbsverzeichnis und -pläne</b>		
9.1	1 bis 74	Grunderwerbsverzeichnis		
9.2		Grunderwerbspläne		
	1	km 21,573 bis km 22,265 (Strecke 2206)	4.12.VA.GE.101.2	1:1.000
	2	km 22,265 bis km 22,893 (Strecke 2206)	4.12.VA.GE.102.2	1:1.000

**Anlage 1 – Anlagenverzeichnis**

	3	km 2,958 bis km 3,858	4.12.VA.GE.103.2	1:1.000
	4	km 3,858 bis km 4,750	4.12.VA.GE.104.2	1:1.000
	5	km 4,750 bis km 5,624	4.12.VA.GE.105.2	1:1.000
	6	km 5,624 bis km 6,506	4.12.VA.GE.106.2	1:1.000
	7	km 6,506 bis km 7,411	4.12.VA.GE.107.2	1:1.000
	8	km 7,411 bis km 8,315	4.12.VA.GE.108.2	1:1.000
	9	km 8,315 bis km 9,219	4.12.VA.GE.109.2	1:1.000
	10	km 9,219 bis km 10,122	4.12.VA.GE.110.2	1:1.000
	11	MAN GHH Immobilien GmbH	4.12.VA.GE.111.2	1:1.000
9.3		<b>Trassenferne Grunderwerbspläne</b>		
	<del>1</del>	<del>km 3,000 bis km 10,064</del>	<del>4.12.VA.GE.201.0</del>	<del>1:5.000</del>
	2	km 3,000 bis km 10,064	4.12.VA.GE.202.0	1:5.000
	3	km 3,000 bis km 10,064	4.12.VA.GE.203.1	1:5.000
	4	km 3,000 bis km 10,064	4.12.VA.GE.204.0	1:5.000
	5	km 3,000 bis km 10,064	4.12.VA.GE.205.2	1:5.000
	<del>6</del>	<del>km 3,000 bis km 10,064</del>	<del>4.12.VA.GE.206.0</del>	<del>1:5.000</del>
	<del>7</del>	<del>km 3,000 bis km 10,064</del>	<del>4.12.VA.GE.207.0</del>	<del>1:5.000</del>
	8	km 3,000 bis km 10,064	4.12.VA.GE.208.1	1:5.000
	9	km 3,000 bis km 10,064	4.12.VA.GE.209.0	1:5.000
	10	km 3,000 bis km 10,064	4.12.VA.GE.210.0	1:5.000
10		<b>Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)</b>		
		<b>Umweltfachliche Unterlage Teil F</b>		
		<b>(Landschaftspflegerischer Begleitplan – LBP)</b>		
10.1	1 bis 164	<b>LBP - Erläuterungsbericht</b>	-	-
10.2	1 bis 256	<b>LBP - Anhänge zum Erläuterungsbericht</b>		
10.3		<b>LBP, Karte 1 – Bestands- und Konfliktplan</b>		
		Planunterlage Bestands- und Konfliktplan		
		Legendenblatt		
	1	km 21,573 bis km 22,265 (Strecke2206)	4.12.LP.LF.001.2	1:1.000
	2	km 22,265 bis km 22,893 (Strecke2206)	4.12.LP.LF.002.2	1:1.000
	3	km 3,000 bis km 3,858	4.12.LP.LF.003.2	1:1.000
	4	km 3,858 bis km 4,750	4.12.LP.LF.004.2	1:1.000
	5	km 4,750 bis km 5,624	4.12.LP.LF.005.2	1:1.000
	6	km 5,624 bis km 6,506	4.12.LP.LF.006.2	1:1.000
	7	km 6,506 bis km 7,411	4.12.LP.LF.007.2	1:1.000
	8	km 7,411 bis km 8,315	4.12.LP.LF.008.2	1:1.000
	9	km 8,315 bis km 9,219	4.12.LP.LF.009.2	1:1.000
	10	km 9,219 bis km 10,064	4.12.LP.LF.010.2	1:1.000
10.4		<b>LBP, Karte 2 – Maßnahmenplan (trassennah)</b>		
		Planunterlage Maßnahmenplan trassennah		
		Legendenblatt		
	1	km 21,573 bis km 22,265 (Strecke2206)	4.12.LP.LF.011.2K	1:1.000
	2	km 22,265 bis km 22,893 (Strecke2206)	4.12.LP.LF.012.2K	1:1.000
	3	km 3,000 bis km 3,858	4.12.LP.LF.013.2K	1:1.000
	4	km 3,858 bis km 4,750	4.12.LP.LF.014.2K	1:1.000
	5	km 4,750 bis km 5,624	4.12.LP.LF.015.2K	1:1.000
	6	km 5,624 bis km 6,506	4.12.LP.LF.016.2K	1:1.000
	7	km 6,506 bis km 7,411	4.12.LP.LF.017.2K	1:1.000
	8	km 7,411 bis km 8,315	4.12.LP.LF.018.2K	1:1.000
	9	km 8,315 bis km 9,219	4.12.LP.LF.019.2K	1:1.000
	10	km 9,219 bis km 10,064	4.12.LP.LF.020.2K	1:1.000

**Anlage 1 – Anlagenverzeichnis**

10.5		<b>LBP, Karte 3 – Maßnahmenplan (trassenfern)</b>		
		Planunterlage Maßnahmenplan trassenfern		
		Legendenblatt		
	1	Laubwaldentwicklung Gabelstraße	4.12.LP.LF.021.2	1:3.000 / 1:15.000
	2	Waldumbau Grafenbusch	4.12.LP.LF.022.2	1:5.000 / 1:15.000
	3	Waldumbau Königshardt	4.12.LP.LF.023.2	1:1.500 / 1:15.000
	4	Ersatzaufforstung Osterfeld	4.12.LP.LF.024.2	1:1.500 / 1:15.000
	5	Heckenpflanzung Holten	4.12.LP.LF.025.2	1:1.500 / 1:15.000
	6	Obstwiesenentwicklung Vondern	4.12.LP.LF.026.2	1:1.500 / 1:15.000
	7	Obstwiesenentwicklung und Heckenpflanzung Sterkrade-Nord	4.12.LP.LF.027.2	1:3.000 / 1:15.000
	8	Aufforstung Osterfeld (Ökokonto)	4.12.LP.LF.028.2	1:1.500 / 1:15.000
	9	Offenlegung Alsbach	4.12.LP.LF.029.2	1:1.500 / 1:17.647
10.6	1 bis 118	<b>ASB - Erläuterungsbericht</b>		
10.7	1 bis 78	<b>ASB – Anhang zum Erläuterungsbericht</b>		
10.8		<b>ASB, Karte 4 – Artenschutz</b>		
		Legendenblatt		
	1	km 21,573 bis km 23,331 (Strecke 2206)	4.12.LP.LF.030.2	1:2.500
	2	km 3,000 bis km 5,330	4.12.LP.LF.031.2	1:2.500
	3	km 5,330 bis km 7,582	4.12.LP.LF.032.2	1:2.500
	4	km 7,582 bis km 10,064	4.12.LP.LF.033.2	1:2.500
<b>11</b>		<b>Hydraulische Berechnungen</b>		
11.1	1 bis 14	Entwässerungstechnischer Erläuterungsbericht zur <del>Hydraulischen Berechnung</del>		
11.2	1 bis 80	Hydraulische Berechnung		
	1	Formblatt für die Bemessung eines Rückhalteriums		
11.3	1 bis 13	Versickerungsnachweis		
11.4	1	Rasterdatenblatt DWD		
11.5		Versickerungsuntersuchungen/ Abfallbetrachtung		
11.6	1	Systemdetailplan Versickerungsanlage	4.12.VA.SP.001.2	1:50

**GUTACHTEN UND SONSTIGE UNTERLAGEN ZUR ENTSCHEIDUNGSFINDUNG**

<b>12</b>	<b>Umweltverträglichkeitsstudie (UVS)</b>
<b>13</b>	<b>Schalltechnische Untersuchung</b>
<b>14</b>	<b>Erschütterungsgutachten</b>
<b>15</b>	<b>Geotechnisches Gutachten</b>
<b>16</b>	<b>FFH-Verträglichkeitsprüfung und FFH-Ausnahmeprüfung</b>
<b>17</b>	<b>Sicherheitsnachweis Aerodynamik/Seitenwind</b>
<b>18</b>	<b>Bewertung der Elektromagnetischen Verträglichkeit</b>
<b>19</b>	<b>Zusätzliche Projektinformationen</b>
<b>20</b>	<b>Notfall- und Streckensicherheit</b>

